



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 29/11/2025

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|-----------------------|--------------------------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 26,934 | 13 | 0,097 | 0,228 | 0,131 | 17,993 | 9 |
| TALAVE ⁽²⁾ | 35 | 26,107 | 75 | 0,568 | 2,183 | 1,615 | 21,374 | 61 |
| CENAJO ⁽³⁾ | 437 | 72,321 | 17 | 0,439 | 0,674 | 0,235 | 72,133 | 16 |
| CAMARILLAS | 36 | 25,439 | 71 | 0,417 | 1,079 | 0,662 | 19,697 | 55 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,328 | 15 | 0,004 | 0,012 | 0,008 | 7,366 | 34 |
| SANTOMERA | 26 | 2,393 | 9 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,334 | 9 |
| LA PEDRERA | 246 | 41,273 | 17 | 0,073 | 0,206 | 0,133 | 51,293 | 21 |
| ALGECIRAS | 45 | 3,709 | 8 | -0,308 | 0,000 | 0,308 | 5,513 | 12 |
| SUMAS | 1.057 | 201,504 | 19 | 1,290 | 2,642 | 1,352 | 197,703 | 19 |
| Cuenca | | 52,565 | 5 | | 0,490 | 0,896 | 74,000 | 7 |
| | Trasvase ⁽¹⁾ | 148,939 | 14 | ATS | 1,940 | 0,456 | 123,703 | 12 |
| | | | | | 0,212 | | | |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 299,795 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 7,163 | 56 | -0,028 | 0,003 | 0,031 | 7,188 | 57 |
| ARGOS | 10 | 6,116 | 61 | -0,013 | 0,067 | 0,080 | 4,148 | 41 |
| LA CIERVA | 7 | 4,468 | 61 | -0,004 | 0,004 | 0,008 | 2,682 | 37 |
| VALDEINFIERNO | 12 | 0,364 | 3 | 0,024 | 0,025 | 0,001 | 0,982 | 8 |
| PUENTES | 26 | 13,383 | 51 | 0,031 | 0,044 | 0,013 | 11,627 | 45 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,132 | 82 | -0,009 | 0,071 | 0,080 | 4,721 | 76 |
| TAIBILLA | 9 | 5,852 | 64 | 0,007 | 0,050 | 0,043 | 5,360 | 59 |
| TOTALES | 1.140 | 243,982 | 21 | 1,298 | | | 234,411 | 21 |

Nota.- Se pasan 0,536 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,536 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 29/11/2025 08:00 Y 30/11/2025 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Canal de Hellín | 0,00 | | 0,00 |
| Embalse del Cenajo | 2,71 | | 2,47 |
| Embalse de Camarillas | 7,67 | | 6,24 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,10 | | |
| SUMA | 10,48 | | |
| E.A. Almadenes | 8,18 | | 9,02 |
| E.A. Cieza | | | 10,06 |
| E.A. Ojós | 7,49 | | 7,51 |
| E.A. Contraparada | | | 8,02 |
| Azud Contraparada | | 0,26 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | |
| Azarbe de Merancho | | | 1,62 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,02 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,66 |
| E.A. Beniel | | | 3,03 |
| SUMA | | | 5,33 |
| Azud de Orihuela | | | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 1,43 |
| Acequia de Callosa | | | 2,10 |
| Azud de Alfeitamí | | 1,10 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,07 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,54 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,24 | | 0,26 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,06 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,01 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,35 | 0,00 |

Qm: caudal medio diario del día 29/11/2025 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/11/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/11/2025 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/11/2025 (Hm³)

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|---------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | | 0,000 | 0,000 |
| Elevación Zona II | | | 0,058 | 0,058 |
| CPMI + Crevillente | 0,076 | 0,000 | 0,076 | 0,000 |
| CPMD | 0,044 | 0,171 | 0,214 | 0,096 |
| Elevación de Ulea | 0,021 | | 0,021 | |
| Pedrera + Cartagena | 0,133 | 0,000 | 0,133 | 0,000 |

Total Consumos ATS 0,502
 Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,507
 Descuento por aportaciones río Taibilla 0,044
 Descuento por aportaciones pozos 0,007
 Descuento por aportación desalación 0,212
 Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000
 Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,244

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

| | Hm ³ | m ³ /s |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,070 | 0,810 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,002 | 0,022 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,000 | 0,000 |

DESGLOSE POZOS (Hm³)

| | |
|------------------------------------|-------|
| Pozos Peaje Subterráneas | 0,007 |
| Pozos Reserva Sinclinal Calasparra | 0,000 |
| Pozos encomiendas Gestión | 0,000 |
| Pozos BES | 0,000 |
| Total Pozos | 0,007 |

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

| | |
|-------|-------|
| 0,212 | 2,455 |
|-------|-------|

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,000 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|------------------|-------|--------|
| | I/m ² | Horas | |
| Central de Miller | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | DE |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,0 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | DE |
| Liétor | | | |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | | | |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | | | |
| Embalse de Argos | 0,0 | | -- |
| Embalse de Alfonso XII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | NU |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierro | 0,0 | | DE |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | DE |
| Lorca (casco urbano) | | | |
| Murcia (Guadalupe) | | | |
| Murcia (Plaza Fontes) | | | |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | DE |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | CU |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | DE |
| Almoradí | | | |
| San Javier (Academia General) | | | |

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO